Index of Claims

09/768,629

Examiner

Justin P. Misleh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HYODO ET AL.

Art Unit

2622

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Claim Date							Cla	aim	Date						٦	Claim									
					<u> </u>									1				\neg								
Final	Original	10-25-06									Final	Original										Final	Original			
	1											51			一						7		101	П	\neg	\Box
	2	V				Г	\Box					52			ヿ						7		102		$\neg \uparrow$	
	3	-										53									1		103			
	4											54									1		104			
	5	1										55									7		105		П	
	6	=										56									7		106			
	7	=										57									1		107			
	8	=			Г	<u> </u>				7		58							\neg		7		108		\neg	
	9	=								\neg		59							\neg		7		109		\neg	
	10	=		Г						╗		60							\neg		1		110		\neg	
	11	=								7		61									7		111			
	12	=								\neg		62									7		112			
	13	=										63]		113		J	
	14	=		Π	Γ					コ		64									1		114			
	15	=		Ι	Γ	Π						65]		115			
	16	=				Г	П			\neg	Ī	66											116			
	17	=										67											117			
	18	1					Г			\sqcap		68											118			
	19	1		П								69											119	П	П	
	20	1		1								70									1	Г	120			
	21	1										71									7		121			
	22	٧										72									7		122			
	23											73							T	\neg	1		123		П	
	24	Г								\Box		74						П			1		124			
	25						Γ		П			75						П					125		П	
	26											76											126			
	27											77											127			
	28				П	Γ						78											128			
	29		1									79]		129			
	30											80]		130			
	31											81											131			
	32			Γ					П			82											132			
	33											83											133			
	34									┚		84								\Box	_		134		\Box	_
	35											85						Ш		\Box	╛		135		Ш	
	36											86											136		Ш	
	37											87]		137		Ш	
	38											88_											138		Ш	
	39				\Box							89					L						139			
	40	L				匚				╝		90									╛	<u></u>	140	Ш	Ш	
	41				L	L						91						$oxed{oxed}$	[141		Ш	
	42											92											142		Ш	
	43			Ĺ	L							93						\Box					143			
	44				Ĺ	L	Ĺ					94											144			
	45	\Box										95									_		145		Ш	_
	46							L				96]				146			
	47											97	$ar{L}$				L						147			
	48		L									98											148			
	49											99									_]		149	$oxed{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	
	50	Г			Γ				1	\neg		100	-							T		1	150		ıΠ	

Cla	Date										
									目		
<u>a</u>	Original					ļ					
Final	rig										
				l						1	
	101 102										
	102										
	103										
	103 104 105										
	105										
	106										
	107										
	108										
	109 110										
	110										
	111										
	112										
	113										
	111 112 113 114 115										
	115	L		L							
	l 116										
	117 118 119										
	118										
	119										
	120										
	120 121 122 123										
	122										
	123										
	124										
	125 126				<u> </u>				$oxed{oxed}$	Ш	
	126	L							_		
	127							L		Ш	
	128 129		<u> </u>			<u> </u>				Ш	
	129				ļ	_				Ш	
	130 131 132			L			_	<u> </u>			
<u> </u>	131	L.		<u> </u>					ļ	Щ	
	132		_	<u>_</u>					L_	Щ	
	133 134	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	L_	Ш	
	134		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	135	L_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.		
	136 137		_			<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash	
	137	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	1		
ļ	138	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ь	Ш	
	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 -	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	140	<u> </u>	 	L	-	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
	141	!	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	-	
<u> </u>	142	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	143	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.		 _	 		
<u> </u>	144	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	Ь.	
<u> </u>	145	<u> </u>	_	<u> </u>	1	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	146	_	 	ļ.,	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	147	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
L	148	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	.	
L	150		乚	<u> </u>		l	l	l	<u> </u>		